

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Yousman, Yeyep. 2004. *Sistem Informasi Geografis dengan MapInfo Profesional*. Andi Yogyakarta. ISBN/ISSN, 979-731-417-0
- [2] Gunawan, Budi. 2011. "Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis untuk Analisa Potensi Sumber Daya Lahan Pertanian di Kabupaten Kudus". *Jurnal Sains dan Teknologi* Volume 4, Nomer 2, hal. 122-132.
- [3] Narulita, Ida, Arif Rahmat, dan Rizka Maria. 2008. "Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Menentukan Daerah Prioritas Rehabilitasi di Cekungan Bandung". *Jurnal Riset Geologi dan Pertambangan* Jilid.18, Nomer.1, Hal 23-35.
- [4] A'in, Churun, Subiyanto, dan Agus Handoko, 2010. "Analisa Pemanfaatan EX Disposal Area Untuk Kegiatan Pertanian (Lahan Sawah) dan lahan Mangrove di kawasan Segara Anakan Berdasarkan Sistem Informasi Geografis". *Jurnal Saintek perikanan* Volume.5, Nomer.2, Hal 26-33
- [5] Sumastuti, Efriyanti, 2010. "Potensi Sektor Pertanian di Jawa Tengah". *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian*, Volume.6, Nomer.1, Hal 54-68.
- [6] Octafian D. Tri, 2011. "Desain Database Sistem Informasi Penjualan Barang". *Jurnal Teknologi dan Informatika (TEKNOMATIKA)*. Volume 1 Nomer 2.
- [7] Madcoms dan Andi. "Mahir Dalam 7 Hari Adobe Dreamweaver CS5 dengan Pemrograman PHP & MySQL". Andi Yogyakarta. ISBN: 978-979-29-2465-7
- [8] Arief, M. Rudyanto, 2011. *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP & MySQL*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- [9] Sutarman, 2007. *Membangun Aplikasi Web dengan PHP & MySQL* Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [10] Sammerville Ian, 2009. Software engineering, ebook. ISBN 10: 0-13-70315-2
- [11] Andi Wahyu Rahardjo Emanuel, Daniel Jahja Surjawan, 2013. *Revisi Indeks Modularitas Untuk Pengukuran Modularitas Proyek Perangkat Lunak Opensource Dengan Studi Kasus Freemind*. Laporan Penelitian Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Maranatha Bandung.